

CHINESE JOURNAL OF DIABETES

月刊 1993年10月创刊 第23卷 第4期 2015年4月20日出版

主管

中华人民共和国教育部

主办

北京大学

100083,北京市海淀区学院路38号

编辑

中国糖尿病杂志编辑委员会

100034,北京市西城区大红罗厂街1号

电话:(010)66515929

传真:(010)88505683

http://www.cds.org.cn

E-mail:journal@cds.org.cn

名誉主编

钱荣立

主编

纪立农

执行主编

金世鑫

编辑部主任

张婷婷

出版

《中国糖尿病杂志》社

100034,北京市西城区大红罗厂街1号

电话:(010)66515929

传真:(010)88505683

广告经营许可证

京西工商广字第0375号

广告代理

红山石医学研究(北京)有限公司

印刷

北京凌奇印刷有限责任公司

发行

北京市报刊发行局

海外总发行

中国国际图书贸易集团有限公司

国外发行代号:M4534

订购

全国各地邮电局

邮发代号:82-623

邮购

《中国糖尿病杂志》社

100034,北京市西城区大红罗厂街1号

电话:(010)66515929

传真:(010)88505683

定价

每期20元,全年240元

中国标准连续出版物号

ISSN 1006-6187

CN 11-5449/R

版权所有 不得翻印

除非特殊声明,本刊所刊出的文章不代表本刊观点

本刊如有印装质量问题,请向本刊发行部调换

本期要目

国际糖尿病妊娠研究组新诊断标准调查妊娠期糖尿病患病率及其危险因素分析	289
糖化血清白蛋白在妊娠期糖尿病筛查中的临床价值	299
控制血糖对新诊断腹型肥胖2型糖尿病患者胰岛 α 及 β 细胞功能的影响	313
2型糖尿病患者轻度认知功能障碍与海马体积及血清抵抗素的相关性研究	331

目次

糖尿病与妊娠

国际糖尿病妊娠研究组新诊断标准调查妊娠期糖尿病患病率及其危险因素分析	李利平 姜宏卫 陈治珉等	289
同型半胱氨酸与胰岛素抵抗对妊娠期糖尿病患者并发妊娠期高血压的影响	赵爽 李云 孙亚惠等	293
妊娠期糖尿病并发症相关因素的分析	程飞 于莎莎	296
糖化血清白蛋白在妊娠期糖尿病筛查中的临床价值	郝宝璐 沈洁 吕蒙等	299
血清铁蛋白水平与妊娠期糖尿病的相关性研究	李迎春 郭遂群 黄敬等	303
抵抗素299G/A和过氧化物酶体激活物激活受体 γ Pro12Ala基因多态性与妊娠期糖尿病的相关性研究	晏益民 杨晓红 管晓峰等	306
妊娠期糖尿病患者血清内脂素与瘦素水平的变化及其与孕前体质指数的相关性研究	丁俊蓉 周益伟 徐静等	310

糖尿病与肥胖、脂代谢异常

控制血糖对新诊断腹型肥胖2型糖尿病患者胰岛 α 及 β 细胞功能的影响	胡国平 马维青 吕芳等	313
肥胖2型糖尿病患者血清铁蛋白水平及相关因素分析	吴乃君 魏剑芬 金秀平等	317

利拉鲁肽与沙格列汀对肥胖 2 型糖尿病患者疗效及安全性的临床观察.....	范晓霞 刘学良 罗玮等	320
肥胖 2 型糖尿病患者血浆中葡萄糖转运蛋白表达及其与细胞外信号调节激酶 关系的临床观察.....	尚军浩 董坤伦	323
糖化血红蛋白与代谢综合征的相关性研究	许敏锐 周义红 强德仁等	327

糖尿病临床研究

2 型糖尿病患者轻度认知功能障碍与海马体积及血清抵抗素的相关性研究	虎子颖 赵志刚 张会峰等	331
新诊断 2 型糖尿病患者血清 25 羟维生素 D 与胰岛 β 细胞 第一时相分泌关系的观察	阳琰 高琳 李显文等	334
胰升血糖素样肽-1 类似物与甘精胰岛素治疗 2 型糖尿病患者疗效 及安全性的 Meta 分析	刘敏 田浩明 冯玮等	338
2 型糖尿病患者尿酸水平与经皮氧分压的相关性研究	张文礼 马建华	345
不同界点糖化血红蛋白水平与胰岛 β 细胞功能的相关性研究	王彦文 李军 李思源等	349
天麦消渴片与二甲双胍缓释片联合门冬胰岛素 30 治疗新诊断老年 2 型 糖尿病患者疗效观察	杨东明 陆志芳 何华伟	353

糖尿病基础研究

亚麻籽油对高脂诱导肥胖小鼠血糖和胰升血糖素样肽-1 分泌 影响的研究	谢华 徐丹凤 陈艳秋等	356
成年鼠糖尿病自发康复时胰岛 β 细胞雄激素受体表达的研究	梁同衍 王丽红 周生伟等	360
2 型糖尿病对 OLETF 大鼠不同器官胶原蛋白含量影响的研究	王会敏 梁玉	365

病例报告

妊娠合并暴发性 1 型糖尿病酮症酸中毒昏迷 1 例报道	孙伟 王飞 朱江	370
-----------------------------------	----------	-----

文献综述

自噬和肥胖.....	张林 胡茂清	372
二甲双胍分子机制的研究进展	刘颐轩 臧莎莎 宋光耀	375

讲 座

11 β -羟基类固醇脱氢酶 1 型在代谢综合征中的作用	邹显彤 纪立农	378
--	---------	-----

药物研究动态

地特胰岛素在妊娠合并糖尿病管理中的应用	杨慧霞	381
---------------------------	-----	-----

消 息

默克雪兰诺糖尿病研究基金项目通知		352
------------------------	--	-----